HRA AN USIUM The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY .

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii) प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 2000]

नई दिल्ली, सोमवार, अक्तूबर ८, २०१२/आश्विन १६, १९३४

No. 2000]

NEW DELHI, MONDAY, OCTOBER 8, 2012/ASVINA 16, 1934

विद्युत मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 8 अक्तूबर, 2012

का.आ. 2390(अ).—विद्युत अधिनियम, 2003 (2003 की संख्या 36) की धारा 63 के अंतर्गत परिचालित दिशानिर्देशों के पैरा 3 के उप-पैरा 3.2 द्वारा प्रदत्त शिक्तयों का प्रयोग करते हुए केन्द्र सरकार एतद्द्वारा पारेषण परियोजनाओं के लिए निम्निलिखित बोली-प्रक्रिया समन्वयकों (बी.पी.सी.) की नियुक्ति करती है, जैसा कि प्रत्येक पारेषण परियोजना के नाम के सामने दर्शाया गया है:

क्रम सं0	पारेषण परियोजना का नाम	बोली प्रक्रिया
		समन्वयक का नाम
1	बैरा सियूल एचईपी - सरना 220 केवी लाइन	आरईसी द्रांसिशन
. '	(i) बैरा सियूल एचईपी - सरना 220 केवी डी/सी लाइन ।	प्रोजेक्ट्स कंपनी लिमिटेड
2	ऊँचाहार टीपीएस का एटीएस	आरईसी ट्रांसमिशन
	(i) ऊँचाहार-फतेहपुर 400 केवी डी/सी लाइन ।	प्रोजेक्ट्स कंपनी लिमिटेड
3	एनसीसी पावर प्रोजेक्ट्स लिमिटेड (1320 मेगावाट) की	आरईसी द्रांसिशन
	कनेक्टिविटी के लिए पारेषण प्रणाली	प्रोजेक्ट्स कंपनी लिमिटेड
	(i) एनसीसी जेनरेशन स्विचयार्ड - नेल्लोर पूलिंग स्टेशन 400	
Ĺ	केवी डी/सी(क्वाड) लाइन ।	
4	एनटीपीसी लिमिटेड के कुडगी टीपीएस (चरण-I में 3x800	आरईसी ट्रांसिमशन
	मेगावाट) से विद्युत की निकासी के लिए अपेक्षित पारेषण	प्रोजेक्ट्स कंपनी लिमिटेड
	प्रणाली ।	
	(i) कुडगी टीपीएस- नरेंद्र (न्यू) 400 केवी 2x डी/सी क्वाड	
	लाइन ।	
	(ii) नरेन्द्र (न्यू)- मधुगिरी 765 केवी डी/सी लाइन ।	
	(iii) मधुगिरी-बिदादी 400 केवी डी/सी(क्वाड) लाइन ।	

5	पतरान 400 केवी एस/एस के लिए पारेषण प्रणाली	पीएफसी 🗸	कंसिंटिंग
	(i) पतरान में 2 x 500 एमवीए, 400/220 केवी सबस्टेशन का	लिमिटेड	
,	सृजन ।	-	
	(ii) पतरान में पटियाला-कैथल 400 केवी ड़ी/सी के दोनों		
	सर्किटों का एलआईएलओ (लिलो) (ट्रिपल रनो बर्ड कंडक्टर) ।		
	(iii) 400 केवी बेज ।		
	(iv) 220 केवी बेज ।		
	(v) स्पेयर बेज के लिए स्थान ।		
6	राजस्थान में आरएपीपी यू-7 एवं 8 का आंशिक एटीएस	पीएफसी	कंसिल्टिंग
	(i) आरएपीपी-शुजालपुर 400 केवी डी/सी लाइन ।	लिमिटेड	
7	पूर्वी क्षेत्र प्रणाली सुदृद्धीकरण स्कीम-VII	पीएफसी	कंसिल्टिंग
	(i) पुरुलिया पीएसपी(डब्ल्यूबी)-रॉची (पीजी) 400 केवी डी/सी	लिमिटेड	
·	लाइन ।		
	(ii) खड़गपुर (डब्ल्यूबीएसटीसीएल)- चाइबासा(पीजी) 400 केवी		
	डी/सी लाइन ।		
8	पूर्वी क्षेत्र प्रणाली सुदृढ़ीकरण स्कीम-VI	पीएफसी	कंसि्टिंग
	(i) दरभंगा एवं मोतीहारी में प्रत्येक में 400 केवी जीआईएस की	लिमिटेड	
,	स्थापना ।		
	(ii) मोतीहारी में 400/132 केवी 2X200 एमवीए आईसीटीएस ।		

2. बोली-प्रक्रिया समन्वयकों (बीपीसीएस) की नियुक्तियां दिशा-निर्देशों में निर्धारित शर्तों के अधीन हैं।

[फा. सं. 15/1/2011-ट्रांस] अरूण कुमार, निदेशक

MINISTRY OF POWER NOTIFICATION

New Delhi, the 8th October, 2012

S.O. 2390(E).—In exercise of the powers conferred by sub-para 3.2 of Para 3 of the Guidelines circulated under Section 63 of the Electricity Act, 2003 (No. 36 of 2003) the Central Government hereby appoints the following Bid-Process Coordinators (BPCs) for the Transmission Projects, as shown against the name of each Transmission Project:

SI. No.	Name of Transmission Project	Name of Bid Processing Coordinator
1	Baira Siul HEP – Sarna 220 kV line (i) Baira Siul HEP – Sarna 220 kV D/C line	REC Transmission Projects Company Limited
2	ATS of Unchahar TPS (i) Unchahar – Fatehpur 400 kV D/C line	REC Transmission Projects Company Limited

<u> </u>			
3	Transmission System for Connectivity		jects
	for NCC Power Projects Ltd. (1320 MW)	Company Limited	
] :	(i) NCC Generation switchyard – Nellore		
-	Pooling Station 400 kV D/C (Quad) line	,	
4	Transmission System required for		jects
	evacuation of power from Kudgi TPS	Company Limited	
1	(3x800 MW in Phase-I) of NTPC Limited		
	(i) Kudgi TPS – Narendra (New) 400 kV		
1	2xD/C quad lines		
1	(ii) Narendra (New) – Madhugiri 765 kV		
	D/C line		
1	(iii) Madhugiri – Bidadi 400 kV D/C (quad) line.	*	
5		DEO O- Toolking I is the	
"	Transmission System for Patran 400 kV S/S	PFC Consulting Limited	- 8
1	(i) Creation of 2x500 MVA, 400/220 kV		
	Substation at Patran		
	(ii) LILO of both circuits of Patiala-Kaithal	*	
	400 kV D/C at Patran (Triple snow Bird		
	Conductor)		
	(iii) 400 kV Bays		
	(iv) 220 kV Bays		
	(v) Space for spare Bays		ļ
6	Part ATS of RAPP U-7&8 in Rajasthan	PFC Consulting Limited	-
ļ	(i) RAPP - Shujalpur 400 kV D/C line		
 <u>-</u>			
7	Eastern Region System Strengthening	PFC Consulting Limited	Ī
	Scheme-VII		1
	(i) Purulia PSP(WB) – Ranchi(PG) 400		ľ
	kV D/C line		
]	(ii) Kharagpur(WBSTCL) - Chaibasa(PG)		
8	400 kV D/C line	7500	
0	Eastern Region System Strengthening Scheme-VI	PFC Consulting Limited	
	(i) Establishment of 400 kV GIS each at		-
	Darbhanga and Motihari		
	(ii) 400/132 kV 2x200 MVA ICTs at		
	Mothibari		ļ
	Mountait		

2. The appointments of the Bid-Process Coordinators (BPCs) are subject to the conditions laid down in the Guidelines.

[F. No. 15/1/2011-Trans] ARUN KUMAR, Director

अधिसूचना

नई दिल्ली, 8 अक्तूबर, 2012

का.आ. 2391(अ).—िदनांक 24-8-2011 तथा 7-10-2011 की समसंख्यक राजपत्र अधिसूचनाओं में आंशिक आशोधन करते हुए तथा विद्युत अधिनियम, 2003 (2003 की संख्या 36) की धारा 63 के अंतर्गत परिचालित किए गए दिशानिर्देशों के पैरा 3 के उप-पैरा 3.2 द्वारा प्रदत्त शिक्तियों का प्रयोग करते हुए केन्द्र सरकार एतद्द्वारा प्रशुल्क आधारित प्रतिस्पर्द्धी बोली के माध्यम से कार्यान्वयन के लिए निम्निलिखित स्कीमों की पुन: अधिसूचना का अनुमोदन करती है:

क्रम सं0	स्कीम का मूल नाम	स्कीम का संशोधित नाम
(i)	टोरेंट पावर लिमिटेड के डीजीईएन टीपीएस (1200	
	मेगावाट) के साथ सम्बद्ध पारेषण प्रणाली और श्रीनगर	टीपीएस (1200 मेगावाट) के साथ
	(उत्तराखंड) एवं टिहरी, के बीच अंतर-संपर्क	सम्बद्ध पारेषण प्रणाली
(ii)	विजाग-वेमागिरी परियोजनाओं- हिंदुजा (1040 मेगावाट)	पूर्वी क्षेत्र से विद्युत के आयात हेतु
	के लिए निकास प्रणाली	दक्षिणी क्षेत्र में प्रणाली सुदृढीकरण

· [फा. सं. 15/1/2011-ट्रांस] अरूण कुमार, निदेशक

NOTIFICATION

New Delhi, the 8th October, 2012

S.O. 2391(E).—In partial modification of Gazette Notifications of even number dated 24-8-2011 and 7-10-2011 and in exercise of the powers conferred by sub-para 3.2 of Para 3 of the Guidelines circulated under Section 63 of the Electricity Act, 2003 (No. 36 of 2003) the Central Government hereby approves re-notification of the following schemes for implementation through Tariff Based Competitive Bidding:

S.No.	Original Name of the Scheme	Revised Name of the Scheme
(i)	Transmission system associated with DGEN TPS (1200 MW) of Torrent Power Ltd. AND Inter-connection between Srinagar (Uttrakhand) and Tehri	with DGEN TPS (1200 MW) of
(ii)	Evacuation System for Vizag-Vemagiri Projects- Hinduja (1040 MW)	System Strengthening in Southern Region for import of power from Eastern Region

[F. No. 15/1/2011-Trans] ARUN KUMAR, Director